

Application/Control No. Applicant(s)/Patent under Reexamination 09/603.390

Examiner Art Unit

HOCHENBERGER ET AL.

THU-THAO HAVAN 3695

			ORIGI	NAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	70	5		37	705	38									
11	NTER	NAT	ONAL C	CLASSIFICATION											
G	0	6	Q	40/00											
				1											
				1											
				1											
				1											

Total Claims Allowed: 46 (Assistant Examiner) (Date) /Thu Thao Havan/ 6/15/10 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. (Primary Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)

							,												
	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant						cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	ĺ	29	31	1		61	ĺ		91			121			151			181
2	2	ĺ	30	32	1		62	ĺ		92			122			152			182
3	3	1	31	33	1		63	1		93			123			153			183
4	4	1	32	34			64	1		94			124			154			184
5	5]	33	35			65]		95			125			155			185
6	6]	34	36			66]		96			126			156			186
7	7]	35	37			67]		97			127			157			187
8	8]	36	38			68]		98			128			158			188
9	9]	37	39			69			99			129			159			189
10	10]	38	40			70]		100			130			160			190
11	11]	39	41			71	ļ		101			131			161			191
12	12	J	40	42			72	J		102			132			162			192
13	13]	41	43			73]		103			133			163			193
14	14	J	42	44			74	J		104			134			164			194
15	15	Į	43	45			75	Į		105			135			165			195
16	16]	44	46			76]		106			136			166			196
17	17	Į	45	47			77	Į		107			137			167			197
	18	Į	46	48			78	Į		108			138			168			198
	19	Į		49			79	Į		109			139			169			199
18	20	Į		50			80	Į		110			140			170			200
19	21	Į		51			81	Į		111			141			171			201
20	22	Į		52			82	Į		112			142			172			202
21	23	Į		53			83	Į		113			143			173			203
22	24	Į		54			84	Į		114			144			174			204
23	25	ļ		55			85	ļ		115			145		_	175			205
24	26	Į		56			86	Į		116			146			176			206
25	27	Į		57			87	Į		117			147			177			207
26	28	Į		58			88	Į		118			148			178			208
27	29	Į		59			89	Į		119			149			179			209
28	30			60			90			120			150			180			210